



LA INTENDENTA RECIBIÓ AL DEPORTISTA QUE RECORRIÓ 45.000 KILÓMETROS DE AMÉRICA A "PURO PEDAL"



Martes 10 de Agosto de 2010 15:25

La intendenta Graciela Rosso recibió esta mañana a Damián Alejandro López, el ciclista que desde hace más de 3 años recorre América para ayudar a la difusión del programa "Aldeas Infantiles SOS" en nuestro continente.



El deportista –nacido en Mar del Plata hace 37 años- comenzó su recorrido el 4 de junio del 2007 en Alaska y arribó a nuestra ciudad en la mañana del viernes pasado.

La reunión tuvo lugar en la Sala de Situación y la jefa comunal se interesó por las alternativas del largo viaje solidario emprendido por Damián y las experiencias vividas en los distintos países.

En su visita a Luján, el ciclista visitó las instalaciones de la Aldea Infantil SOS local y los programas de Fortalecimiento Familiar, compartiendo con los niños y la comunidad las vivencias de su campaña.

“Soy un tipo un poco delirante, pero sobre todo perseverante y determinado, que cuando me propongo un objetivo hago todo lo posible por lograrlo. Un optimista y positivista, que de tanto sonreír me han quedado las huellas marcadas en el rostro. Un apasionado de la vida. Alguien que se tomó muy en serio una frase que marca el rumbo en mi camino: no hay que soñar la vida, hay que vivir los sueños”, respondió Damián a una pregunta de la intendenta.

Doctorado en química en la Universidad de Mar del Plata ejerció durante años la docencia en esa casa de estudios. Su pasión por recorrer en bicicleta los caminos lo llevó a abandonar todo e iniciar el larguísimo viaje. “Todas mis pertenencias las llevo a cuestas. Lo que gané con mi profesión lo invertí en este viaje. No tengo casa, auto ni siquiera un televisor. Pero soy feliz por haber podido concretar el proyecto de mi vida”, asegura. Damián López seguirá mañana su trayectoria: irá primero a la ciudad de Buenos Aires para después seguir hasta Ushuaia y finalmente volver a su Mar del Plata natal tras recorrer más de 45.000 kilómetros a puro pedal